

MiniCollect® säkerhetslansetter

Bruksanvisning

Användning

MiniCollect® säkerhetslansetter är avsedda för daglig insamling av kapillärt blod enligt anvisning från en kvalificerad person. De är avsedda för engångsbruk och ska bara användas av medicinsk personal med tillräcklig utbildning i enlighet med de här anvisningarna.

Produktbeskrivning

MiniCollect® säkerhetslansetter är sterila, knappaktiverade engångsprodukter för hudpunktering, vilket gör att det går att kontrollera längd och snittdjup. Produkten består av en nål/ett blad av rostfritt stål i ett plaströrelse och dras tillbaka automatiskt och permanent efter punkteringen.

Försiktighetsåtgärder/varningar

- Dessa riktlinjer är bara rekommendationer. Se policyer och rutiner i din institution vad gäller hanteringen av **MiniCollect®** säkerhetslansetter.
- HBV, HCV, HIV och andra infektionssjukdomar kan överföras genom kontakt med biologiska prover. Se till att tillräcklig medicinsk hjälp ges vid exponering för biologiska prover.
- Kassera alla **MiniCollect®** säkerhetslansetter i godkända behållare för biologiskt riskavfall.
- Minska exponeringsrisken genom att använda engångshandskar vid hudpunktering och hantering av blodprovror.
- Använd inte **MiniCollect®** säkerhetslansetter efter deras utgångsdatum.
- Använd inte **MiniCollect®** säkerhetslansetter om skyddsfliken har avlägsnats.
- Lansetter med punkteringsdjup större än 2 mm rekommenderas inte för barn yngre än 1 år.

Förvaring

Rekommenderad förvaringstemperatur: 4–36 °C (40–97 °F). Förvaras torrt, skyddat från direkt värme och höga temperaturer.

OBS! Undvik exponering för direkt solljus.

Handhavande


LÄS NOGA IGENOM HELA DETTA DOKUMENT INNAN HUDPUNKTERING PÅBÖRJAS

Utrustning som krävs för blodprovstagningen.

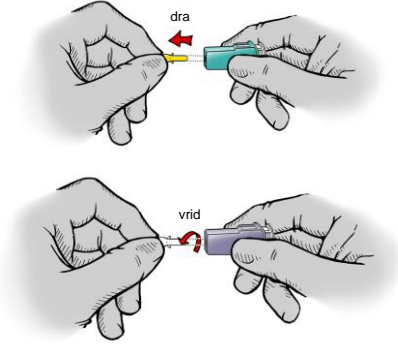
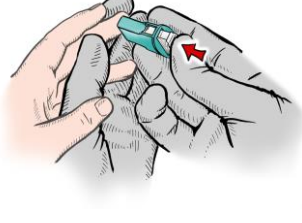
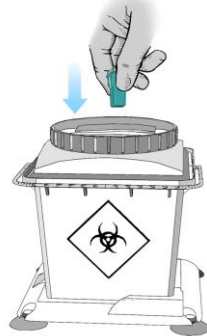
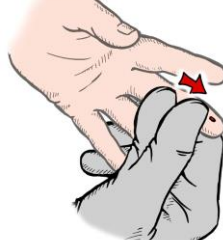
Se till att följande material är lätt tillgängliga innan hudpunktering genomförs:

- Alla **MiniCollect®**-rör som behövs, märkta med storlek, volym och tillsats eller andra insamlingsbehållare som behövs.
OBS! **MiniCollect®** 9NC koagulation ska endast användas för insamling av venöst blod.
- Engångshandskar och personlig skyddsutrustning.
- Etiketter för positiv patientidentifikation av prover.
- Alkoholtuss för att desinficera stickstället.
- Förbandsomslag eller plåster.
- Avfallsbehållare för vassa material för säker avfallshantering av använda material.

Välj **MiniCollect®** säkerhetslansettversion baserat på patientens vävnadstjocklek och den blodvolym som krävs.







MiniCollect® säkerhetslansetter		
Färg	Storlek/längd på nål eller blad	Blodvolym som kan erhållas
Lavender (nål)	28G/1,25 mm	
Orange (nål)	23G/2,25 mm	
Rosa (blad)	1,00 mm/1,00 mm	
Grön (blad)	1,50 mm/1,50 mm	
Blå (blad)	1,50 mm/2,00 mm	

En varm och fuktig handduk (eller andra värmekällor) med temperatur på högst 42 °C (108 °F) kan användas för att täcka platsen i tre till fem minuter.

1	<p>Förbered punktionsstället med lämpligt antiseptiskt medel. Låt området lufttorka efter rengöringen, så att alkoholens antiseptiska funktion kan verka. Alkoholrester orsakar snabb hemolys och kan försämra testresultaten, och det kan orsaka obehag (sveda) för patienten.</p>
2	 <p>Håll lansetten bestämt mellan fingrarna. Avlägsna skyddsfliken genom att dra loss (blad) och vrida (nål).</p>
3	 <p>Håll bestämt i punktionsstället för att hindra plötsliga rörelser. Placera lansetten ovanför platsen. Tryck sedan försiktigt på knappen för att aktivera lansetten. OBS! Tryck inte för hårt på punktionsstället när du aktiverar MiniCollect® säkerhetslansett.</p>
4	 <p>Flytta omedelbart bort lansetten uppåt efter punkteringen och kassera den i en behållare för vasst avfall.</p>
5	 <p>Det rekommenderas att torka av den första droppen blod med gasväv eftersom den första droppen vanligen innehåller en stor andel vävnadsvätska. Tryck varsamt och i omgångar på den omgivande vävnaden. Du får inte trycka hårt och upprepat ("mjölkning"). Det kan leda till hemolys eller att provet förorenas av vävnadsvätska.</p>

OBS! Använd de här anvisningarna vid behov tillsammans med bruksanvisningen för **MiniCollect®** kapillärblodsinsamlingsrör.

Märkning på produktetiketter

	Tillverkare		Artikelnummer
	Utgångsdatum		Återanvänd inte
	Batchnummer		Steriliserad med hjälp av bestrålning

Litteratur:

GP42-A6 "Procedures and Devices for the Collection of Diagnostic Capillary Blood Specimens"; Approved Standard – Sixth Edition

Tillverkningsplats:
ASAHI Polyslider Company, Limited
860-2 Misaki Maniwa, Okayama,
719-3226 Japan
Tillverkad i Japan



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster
Österrike

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Telefon +43 7583 6791

Distribuerad av Greiner Bio-One GmbH,
Österrike